

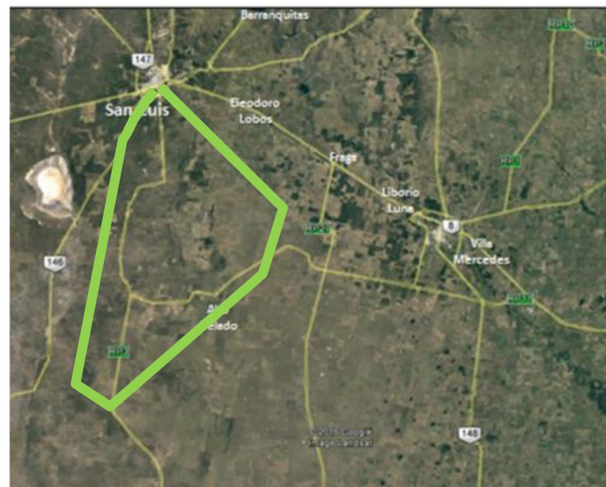
Chacra San Luis (2013-2016)

“Mejorar los sistemas productivos de la zona centro de San Luis en sus aspectos económicos y ambientales optimizando el uso del agua”

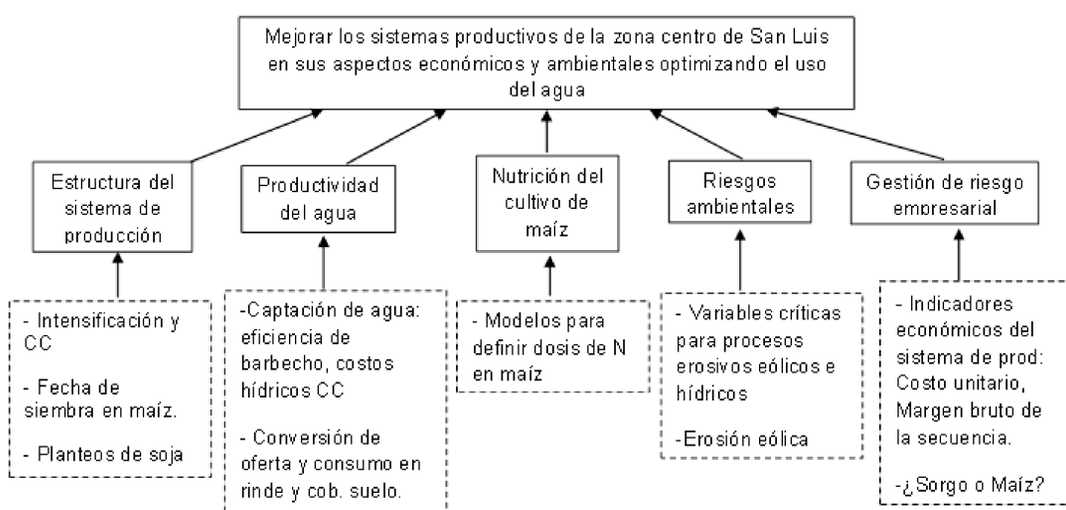
¿Por qué se inició?

El desarrollo de la agricultura en San Luis busca generar rentabilidad a la empresa y aumento de valor al capital inmobiliario, en un escenario ambiental variable y frágil, donde la escases de información local impide cuantificar las diversas fuentes de riesgo.

Por ello, se definieron líneas de trabajo para aprender más sobre el manejo de sistemas agrícolas en ambientes semiáridos.



Árbol de problemas



Miembros Fundadores de la Chacra San Luis

Espartaco Bailleres (Bailleres Comercial S.A.)
 Roberto Vergés (Don Primo Vergés)
 Daniel Lusich (Los Estribos S.A.)
 Juan Ignacio Capretto y Milton Chagalj (Gonfer S.A)
 Ricardo Meirovich (RIVI S.A.)
 Nicolás Ríos Centeno (Serbeef S.A.)
 Juan Pablo Ruggeri (Jupace S.A.)
 Sebastián García Sosa y Guillermo Ordoñez (Granos del Oeste S.R.L.)

Mesa Técnica de Expertos

Ing. Agr. M.Sc. Jorge Luis Mercau (AER - INTA San Luis)
 Ing. Agr. PhD. Juan Cruz Colazo (EEA - INTA San Luis)
 Ing. Agr. PhD. Martín Torres Duggan (Tecnoagro S.R.L.)
 Ing. Agr. M.Sc. Alberto Belgrano Rawson (AER - INTA San Luis)

Equipo Sistema Chacras Aapresid

Ing. Agr. M.Sc. Rodolfo Gil (Director Académico Científico)
 Ing. Agr. M.Sc. Leandro Ventroni (Gerente de Programa)
 Ing. Agr. Tomás Coyos (Coordinador Técnico Zonal)
 Ing. Agr. Vanesa E. Barbero (Gerente Técnica de Desarrollo 2015-2016)
 Ing. Arg. Martín A. Ibarra (Gerente Técnico de Desarrollo 2013-2014)

Instituciones que participaron

Aapresid (Asociación Argentina de Productores en Siembra Directa)
 INTA (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria) - Cambio Rural II
 GEA (Grupo de Estudios Ambientales. CONICET - Universidad Nacional de San Luis)